



Programma Congres PiLOD 2.0 – Linked Open Data Toepassen

Woensdag 25 juni 2014, Beeld & Geluid (Media Parkboulevard 1) Hilversum

Route: <https://www.beeldengeluid.nl/bezoekersinformatie>

Aanmelden: <http://www.geonovum.nl/platform-linked-open-data-25-juni>

9.00 uur	Koffie
9:30 uur	Welkom Beeld en Geluid & PiLOD 2.0 – <i>Erwin Folmer</i> (Geonovum/TNO)
9:40 uur	LOD en de Omgeving – Rob van de Velde (Geonovum)
10:00 uur	Opening Keynote – Ron Roozendaal (CIO, ministerie VWS)
10.30 uur	LOD for publishing & Data Management processes – Christian Dirschl (Wolters Kluwer) and Martin Kaltenböck (Semantic Web Company)
11.00 uur	Pauze
11.15 uur	Nano Technology & LOD – <i>Dave Blank</i> (MESA+, Universiteit Twente)
11:45 uur	GeoKnow & LinkedGeoData – Jens Lehmann (University of Leipzig)
12:15 uur	Lunch
13:15 uur	PiLOD LODx (format: TED Talks) – Blok 1
	<ol style="list-style-type: none">1. De Bestuurlijke Kant van LOD (John van Echtelt, CGI)2. De Nieuwe Wereld (Marcel van Mackelenbergh, Belastingdienst)3. Dienstverlening in verbinding (Richard Nagelmaeker, Ordina)
14.15 uur	PiLOD LODx (format: TED Talks) – Blok 2
	<ol style="list-style-type: none">1. URIs en Semantiek (Arjen Santema (Kadaster), Marco Brattinga (Ordina), Jeroen Baltussen (Geonovum))2. Geo, Erfgoed en Sensoren (Matthijs Vonder (TNO), Linda van den Brink (Geonovum))3. Backend en FrontEnd van LOD (Dimitri van Hees (Freshheads), Job Spierings (Waag Society))
15:15 uur	Pauze
15:30 uur	LOD @ Beeld & Geluid – <i>Pieter Vijn</i> (Beeld en Geluid)
15:50 uur	De PiLOD LOD Service – Dimitri van Hees (Freshheads), John Walker (SEMAKU), Thijs Brentjens (Geonovum, Brentjens Geo-ICT)
16:05 uur	OpenPhacts – (Orri Erling (OpenLink Software) and ...
16:30 uur	LOD & JSON-LD – Markus Lanthaler (Graz University of Technology)
16:55 uur	PiLOD: Hoe gaan we verder? – <i>Erwin Folmer</i> (Geonovum/TNO)
17:00 uur	Borrel